



ESD227

**Magneetschakelaar 25 A, 1 maak, 1 verbreek, 24 V AC 50Hz**

**Technische eigenschappen**

**Aansluiting**

Soort contact	1 verbreek + 1 maak
Aantal contacten	2
Aansluitdoorsnede soepele ader	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1 - 10 mm <sup>2</sup>

**Stroom / temperatuur**

Nominale stroom	25 A
-----------------	------

**Capaciteit**

Aantal modules	1
----------------	---

**Frequentie**

Frequentie	50 - 50 Hz
------------	------------

**Spanning**

Nominale stoothoudspanning Uimp	4000 V
Nominale isolatiespanning Ui	250 V
Stuurspanning AC	24 - 24 V
Stuurspanning DC	0 - 0 V

**Gebruiksvoorwaarden**

Bedrijfstemperatuur	-10 - 50 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 80 °C

**Levensduur**

Maximale aantal mechanische schakelingen	100000
Elektrische levensduur in aantal cycli	30000

**Vermogen**

Vermogensverlies bij nominale stroom I <sub>n</sub>	2,50 W
Verbruik bij inkomen	10,70 VA

**Afmetingen**

Hoogte	83 mm
Breedte	17,85 mm
Diepte	60 mm

**Samenstelling**

Aantal maakcontacten	1
Aantal verbreekcontacten	1

**Installatie, montage**

---

Aandraaimoment

1,20 - 1,20 NM